Index	Ωf	Cla	ime
muex	OI.	Uld	11113



Application/Control No.

09/520,419

Examiner

Carolyn M. Bleck

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MEEK ET AL.

Art Unit

3626

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Ц.	L				J		Ц.	Щ.
Ci	aim	Date								
	1	1	Г	г	Г	Tal	Ť	т-	т-	П
	Original	上めくなくとく							1	
Final	Ē	مر								
-	Ō	d.			ŀ					li
-	1	1	\vdash	\vdash	 	\vdash	1	╁╌	t	H
	1 2 3 4 5 6 7	V	┢	\vdash		\vdash	t	\vdash	+	\vdash
	3	V		H		\vdash	T	H	 	Н
	4	V		H		t	t	1-	T	П
	5	T .	_	1	T	\vdash		T		П
	6	l								П
	7			_						П
	8	ンソソ								
	9	V							Π	
	10	V		"						
	11									
	12									Ш
L	13	_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	<u> </u>		Ш
<u> </u>	14	L_	_	<u></u>	<u> </u>	_	$oxed{\Box}$		$oxed{\Box}$	Ш
<u> </u>	15		_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$oxed{oxed}$	\perp	Ш
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	L		<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	\sqcup
	17	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup
	18	<u>L</u>			_	_				Щ
	19	<u> </u>				<u> </u>		_		Щ
<u> </u>	20				ļ	<u> </u>	_	_	_	Щ
_	21			<u> </u>		<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	\sqcup
-	22 23 24 25 26 27 28 29	/			ļ	├_	<u> </u>	\vdash	_	Ш
	23		_	_	_	<u> </u>	_	_	-	Н
	24	\vdash			⊢	-	_	⊢	-	
	25	\vdash		-	├	⊢	├	⊢	⊢	Н
	27			-	-	H	-	\vdash	⊢	Н
\vdash	28	V		-	 		\vdash		┢	Н
\vdash	29	V			\vdash		├		-	H
	30	-	_	\vdash	\vdash		 	-	\vdash	Н
	31	H			\vdash		┝	-	_	Н
—	32	Н			-	\vdash		-		Н
	33	Ш	-		_	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
	34	H	_	 		Н		_		Н
	30 31 32 33 34 35	Ш	_		Т					H
	36	Ш			1					H
	36 37	Ш					Г			Н
	38	П				\Box				
	39		_							П
	40	Ш								
	41	1								
	42	V								
	43	V								
	44	Ш					$oxed{oxed}$	Ш		
	45	Ш				Ш				
igsquare	46							Ш	Ш	
\vdash	47	Ш					Ш			\square
$\vdash \vdash$	48									
<u> </u>	49	Щ		Щ		\Box				\square
ш	50	Ш								

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51						П	Π		Π
	51 52									Π
	53					Π	Г		Г	Г
	54									Г
	55				Г					Γ
	56									Г
	57 58									
	58									Г
	59									
	60									
	61						Π	П		Г
	62							П		Г
	63									Γ
	64									Г
	65									Γ
	66									Γ
	67									
	68									
	68 69									
	70									Г
	71									Г
	72									Γ
	73									Г
	74									
· .	75									
	76 77									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82						<u> </u>			
	83									
\square	84						_			
	85									L
	86									_
\perp	87									L
\vdash	88	_								_
	89									L
	90									L
 	91	_	_				L	$oxed{oxed}$		_
-	92	_	_					,		_
	93	_	_				ļ	<u> </u>		
	94	_			_	_				<u> </u>
 	95	-			-		<u> </u>	_		\vdash
\vdash	96				_	_	$\vdash \vdash$	\vdash		
\vdash	97		-	-			\vdash			
\vdash	98	\dashv				Н	Щ		_	
\vdash	99	-		_	\dashv	-		\perp		
\Box	100									

CI	aim		Date								
						Π	Γ	П		П	
<u>a</u>	Original				İ	ĺ		1			
Final	ğ						ľ				
	0								l		
	101					İ			_	П	
	102		_						Г	П	
	102 103		Ī						Γ	П	
	104						Г		 	П	
	105 106									П	
	106										
	107										
	108 109	_					L				
	109	<u> </u>				L	_	L		*	
<u> </u>	110								<u> </u>		
	111									Щ	
	112		<u> </u>				L			L.,	
ļ	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	113 114 115	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	115	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	
	116		_		_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	Щ	
	117		Ļ			<u> </u>		<u> </u>		\dashv	
	118		_		<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	Н	
	119 120 121			<u> </u>			_	\vdash	<u> </u>	-	
	120			<u> </u>			-	H		Н	
	122		_	├	_			-	\vdash	\vdash	
-	122 123			┢			┢		-	-	
	124			H		-			\vdash	Н	
	124 125 126			-	_	-				Н	
	126										
	127 128 129									П	
	128										
	129										
	130 131										
	131										
	132									Ш	
	133 134							_		Щ	
	134		Ш	Ш		_		Ľ	<u> </u>	Ш	
	135			L	ļ	ļ	_	L.,	<u> </u>	Щ	
	136			\vdash	_			<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
	137		_		_			\vdash	<u> </u>	Щ	
	138 139			<u> </u>	_	H	_	-	_	\dashv	
	140	-	_	H	-	-		-	-	\vdash	
	141			H	_	H		\vdash	Н		
	142		_	\vdash		H	-	_		\vdash	
	143									\dashv	
-	144			\neg		Н				\dashv	
	145	\neg				Н	-	П		\vdash	
	146					П		П		\dashv	
	147					П				\neg	
1	148										
	149						_				
	150										